





## Deklaracja Właściwości Użytkowych

N° 338/CPD-1005

### Burmatex Wykładziny tuftowane w płytkach

1. / Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu Wykładziny tuftowane z poliamidu w płytkach:			
Infinity	Origin	Axis	Hadron
Balance Loop	Surface	Balance Atomic	Tivoli
Balance Stripe	Strands	Tandem	Alaska
Balance Greyscale	Up/Down	Go-To	Osaka
Balance Echo	Grade	Go-To Stripe	Rainfall
2. Typ produktu <b>Płytko dywanowa pętelkowa i cięta</b>		3. Przewidziane przez producenta zamierzone użytkowanie: <b>Do stosowania jako wykładzina podłogowa w budynkach użyteczności publicznej (EN 14041).</b>	
4. Producent, nazwa handlowa lub znak towarowy <b>Burmatex Ltd Victoria Mills, The Green Ossett, WF5 0AN</b>		5. system oceny i weryfikacji właściwości użytkowych <b>System 2+</b>	
6. norma szarmonizowana <b>EN 14041:2004</b>		7. nazwa jednostki notyfikowanej <b>BTTG Testing &amp; Certification, N° 338/CPD-1005</b>	
8. Deklarowane właściwości użytkowe			
<b>Reakcja na ogień 13501-1</b>	Class Bfl-s1		
<b>Antypoślizgowość</b>	DS		
<b>Właściwości elektryczne (antystatyka) ISO 6356 2000:2005</b>	<2kV		
<b>Emisja Formaldehydu</b>	E1		
9. Właściwości użytkowe produktu określone w pkt 1&2, są zgodne z właściwościami użytkowymi produktu określonymi w pkt 8 <b>Płytko dywanowa pętelkowa i cięta</b>			

W imieniu producenta - Burmatex Ltd. podpisał

*P. A. Copley*

Technical Services Manager

Data: 10<sup>th</sup> January 2019



FM01440